INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.

PCT/JP2005/004296

		FCI/OF2	.003/004290	
A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER Int.Cl ⁷ F21V19/00, H01L33/00, H01R33/05				
According to Int	According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC			
B. FIELDS SE				
Minimum docun Int . Cl	Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) Int.Cl ⁷ F21V19/00, H01L33/00, H01R33/05			
	searched other than minimum documentation to the exte		e fields searched	
_		tsuyo Shinan Toroku Koho oroku Jitsuyo Shinan Koho	1996-2005 1994-2005	
Electronic data b	ase consulted during the international search (name of	data base and, where practicable, search te	rms used)	
C. DOCUMEN	ITS CONSIDERED TO BE RELEVANT			
Category*	Citation of document, with indication, where ap		Relevant to claim No.	
X Y	Microfilm of the specification annexed to the request of Jap		1-3,5,7 4,6,8-12	
1	Model Application No. 83602/1		4,0,0-12	
	No. 8068/1990)	-		
	(Fuji Electric Co., Ltd.), 18 January, 1990 (18.01.90),			
	Full text; Fig. 3			
	(Family: none)			
Y	CD-ROM of the specification a	and drawings	4 .	
	annexed to the request of Jap			
	Model Application No. 79809/1 No. 23311/1993)	.991 (Laid-open		
	(Yamatake-Honeywell Co., Ltd.),		
	26 March, 1993 (26.03.93),			
	Full text; Fig. 2 (Family: none)			
	- -			
× Further do	cuments are listed in the continuation of Box C.	See patent family annex.		
Special categories of cited documents:		"I" later document published after the inte		
"A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance		date and not in conflict with the application the principle or theory underlying the in	ivention	
"E" earlier application or patent but published on or after the international filing date		"X" document of particular relevance; the considered novel or cannot be considered novel or cannot be considered to the document in the property of the considered to the cons		
cited to esta	hich may throw doubts on priority claim(s) or which is blish the publication date of another citation or other	step when the document is taken alone "Y" document of particular relevance; the c	laimed invention cannot be	
	on (as specified) ferring to an oral disclosure, use, exhibition or other means	considered to involve an inventive combined with one or more other such	step when the document is	
"P" document pu	ablished prior to the international filing date but later than	being obvious to a person skilled in the "&" document member of the same patent f		
		document member of the same parent i	y	
	completion of the international search	Date of mailing of the international sear		
03 June, 2005 (03.06.05)		21 June, 2005 (21.0	, o . v ɔ /	
Name and mailing address of the ISA/		Authorized officer		
Japanese Patent Office				
Facsimile No.		Telephone No.		

Form PCT/ISA/210 (second sheet) (January 2004)

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.
PCT/JP2005/004296

C(Continuation). DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT Category* Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages Y			PCT/JP2	005/004296
<pre>Y JP 6-242241 A (Mitsubishi Electric Corp.),</pre>	C (Continuation)). DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT		
02 September, 1994 (02.09.94), Full text; Figs. 1 to 3 (Family: none) Y	Category*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant	ant passages	Relevant to claim No.
30 May, 2000 (30.05.00), Full text; Fig. 3 (Family: none) Y JP 11-163417 A (Matsushita Electric Industrial 11,12 Co., Ltd.), 18 June, 1999 (18.06.99), Full text; Fig. 12	Y	02 September, 1994 (02.09.94), Full text; Figs. 1 to 3),	6
Co., Ltd.), 18 June, 1999 (18.06.99), Full text; Fig. 12	Y	30 May, 2000 (30.05.00), Full text; Fig. 3		8,9,10
	Y	JP 11-163417 A (Matsushita Electric Indu Co., Ltd.), 18 June, 1999 (18.06.99), Full text; Fig. 12	strial	11,12

Form PCT/ISA/210 (continuation of second sheet) (January 2004)

国際關查報告

国際出願番号 PCT/JP2005/004296

発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC)) Int.Cl.7 F21V19/00, H01L33/00, H01R33/05

調査を行った分野

調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))

Int.Cl.7 F21V19/00, H01L33/00, H01R33/05

最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの

日本国実用新案公報

1922-1996年

日本国公開実用新案公報

1971-2005年 1996-2005年 1994-2005年

日本国実用新案登録公報

日本国登録実用新案公報

国際調査で使用した電子データベース (データベースの名称、調査に使用した用語)

C.	関連する	ト認め	ふわ	柚サス
\sim .	13:114F 7 (s)	とっぱいいノ	ショレ	ヘンス服

し	のと認められる人間	
引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号
X Y	日本国実用新案登録出願 63-83602 号(日本国実用新案登録出願公開 2-8068 号)の願書に添付した明細書及び図面の内容を撮影したマイ クロフィルム(富士電機株式会社),1990.01.18,全文、第3図 (ファミリーなし)	1-3, 5, 7 4, 6, 8-12
Ÿ	日本国実用新案登録出願 3-79809 号(日本国実用新案登録出願公開 5-23311号)の願書に添付した明細書及び図面の内容を記録したCD -ROM(山武ハネウエル株式会社),1993.03.26,全文、第2図(ファミリーなし)	4

V C欄の続きにも文献が列挙されている。

パテントファミリーに関する別紙を参照。

* 引用文献のカテゴリー

- 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す
- 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 以後に公表されたもの
- 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用す る文献 (理由を付す)
- 「〇」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献
- 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願

- の日の後に公表された文献
- 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 の理解のために引用するもの
- 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの
- 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに よって進歩性がないと考えられるもの
- 「&」同一パテントファミリー文献

国際調査を完了した日

03.06.2005

国際調査報告の発送日

21. 6. 2005

国際調査機関の名称及びあて先

日本国特許庁(ISA/JP)

郵便番号100-8915 東京都千代田区設が関三丁目 4番 3号 特許庁審査官 (権限のある職員)

9235

柿崎 拓

電話番号 03-3581-1101 内線 3372

国際出願番号 PCT/JP2005/004296

- 44k - 1		
C (続き). 引用文献の	関連すると認められる文献	関連する
カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	請求の範囲の番号
Y	JP 6-242241 A (三菱電機株式会社) 1994.09.02, 全文、第1-3図 (ファミリーなし)	6
Υ	JP 2000-149608 A (シーシーエス株式会社) 2000.05.30, 全文、第3図 (ファミリーなし)	8, 9, 10
Υ	JP 11-163417 A (松下電器産業株式会社) 1999.06.18, 全文、第1 2図 (ファミリーなし)	11, 12
	·	
·		
	·	
	·	